Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/648,491	SHIN, OK-JO
Examiner	Art Unit

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

Vincent Q. Nguyen

A Appeal
O Objected

2858

]		<u> </u>	L
	· · · · · ·	ı—				7 - 4	_			$\overline{}$
Ula Ula	im	<u> </u>	-	_	<u> </u>	Date	<u>e</u>	·	_	\dashv
Final	Original	3/11/05								
		1	_		ļ	_	_	_	_	
	1		_	<u> </u>	_	<u> </u>		-		\vdash
	2	1	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	3	1			_	<u> </u>	ļ	_	_	Щ
	4	1			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	1 2 3 4 5 6	1		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	6	1					_		_	
	7	<u> </u>		_						
	8									
	9						<u> </u>			
	10 11 12						<u></u>			
	11									
	12									
	13									
	14									
	15									
	13 14 15 16									
	17									
	18									
	19									
	20									
	21								·	\Box
	22									
	23		_						_	\neg
	24			·		-			_	\neg
	25						_		 	\Box
	26						\vdash			
	27		-							\Box
	28									\Box
	29									\square
	30							-		\dashv
	31							_		
	32	_						\vdash		\vdash
_	33									П
	34			·						Н
	35									
	36						_			
	37							 		$\vdash \vdash$
	38			-						$\mid \mid \mid$
	39									
	40									\dashv
	41							_	_	
	42									$\vdash \vdash$
	43	-	Ι-		_					$\vdash \vdash$
	44					 				$\vdash \vdash$
	45	_		-			 			$\vdash \vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	46	-			\vdash		-	-	-	$\vdash \vdash \mid$
	47						-		-	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	48								<u> </u>	$\vdash \vdash \mid$
$\vdash \vdash \vdash$	49				-				_	$\vdash \vdash \mid$
\vdash	50			_	-		-		-	$\vdash \vdash$
	วบ			1	ı	1	1	1	ı	

Cla	aim	Date)
					_		-	I		ī	1
Final	Original										
	51										
	52	П									
	53					-					
	54										
	55										
	56										
	57										
	58										
	59						<u> </u>	ļ			
	60				L						
	61							<u> </u>			
	62									ļ <u>.</u>	
	63							<u> </u>			ļ
	64							<u> </u>			
	65				_		_				
	66					_	_	_			
	67						_		_		
	68					-		_			
	69						_				
	70	-					_				
	71	-						-			
	72	\vdash		_					-		
	73 74	-		_	_						
	75	-									
<u> </u>	76	$\vdash \vdash$									ĺ
	77									-	
<u> </u>	78										
<u> </u>	79										
_	80										
	81										
	82										
	83										
	84										
	85										
	86										
	87	Ш						L			
	88			<u> </u>							
<u> </u>	89	\sqcup						ļ			
 -	90	\sqcup						<u> </u>			
ļ	91										
	92	dash								ļ	
<u> </u>	93									•	
\vdash	94	$\vdash \vdash$						<u> </u>	<u> </u>		
	95	$\vdash \downarrow$									
	96	$\vdash \dashv$		\vdash							
	97										
	98	$\vdash \vdash$					-				
<u> </u>	99 100	$\vdash \vdash$									
	100	Ш									

Claim Date Image: Sign of the control of the contr								-		•	
Tell	Cli	aim	Date								
102											
103		101									
103		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104				•					
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 .											
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>							<u> </u>			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u></u>	109									,
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111						_			Щ
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				_	<u> </u>			<u> </u>			Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				<u> </u>	 	_	_	_	-	_	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149			-	 	 		_		_	_	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115		\vdash							
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149 149	-	117		\vdash							\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118		\vdash				\vdash			\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											\vdash
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	-			\vdash							\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149				-							\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_			_	\vdash			\dashv
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		-									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149								Т			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 148 149											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 148 149											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		$\overline{}$									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_							\square
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-				 			_	_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		_	_		_					
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-			-					-		$\mid - \mid$
141 142 143 144 145 146 147 148 149						-	-				$\vdash \dashv$
142	-						_		-		$\vdash \vdash \vdash$
143 144 145 146 147 148 149				_		-					-
144				<u> </u>							
145				_							H
146 147 148 149											\Box
147											
148											
149		148									
		149									
_ _ 											